

Kombiascher

Höhe x Breite x Tiefe 590 x 425 x 330 mm, Abfallbehälter Inhalt 45 l, zur Befestigung am Pfosten, Korpus aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung in kobaltblau, Mit Federklappe



Artikelnummer: 531995

Abfallbehälter

zur Wand- und Pfostenmontage

Kombiascher


- Höhe x Breite x Tiefe 590 x 425 x 330 mm
- Abfallbehälter Inhalt 45 l
- zur Befestigung am Pfosten
- Korpus aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung in kobaltblau
- Mit Federklappe
- Behälter mit selbstschließender Federklappe
- ohne Schutzdach
- Verschießbar mit Dreikantschloss
- Einfache Entleerung über Bodenklappe

Technische Details




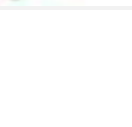
Entsorgungsmittel	Kombiascher	Entleerung über	Bodenklappe
Einsatzort	Außenbereich	Schließsystem	Dreikantschloss
Aufstellung/Montage	Wand/Pfosten	Material Korpus	Stahl
Inhalt	45 l	Oberfläche Korpus	verzinkt
Höhe	590 mm	Farbe Korpus	kobaltblau
Tiefe	330 mm	Wandkonstruktion Abfallbehälter	glatt

Breite	425 mm	fahrbar	nein
Deckel	ja	Form	oval
Deckeltyp	Federklappe	Farbe Ausführung	kobaltblau
Schutzdach	nein	Ausführung	mit Ascher
Innenbehälter	nein	Gewicht	8,6 kg

Zubehör

205030		Pfosten, für Abfallbehälter 45 l
205031		Aufkleber für Abfallbehälter, Saubermännchen, in schwarz
205032		Aufkleber für Abfallbehälter, Saubermännchen, in weiß
504044		Schellenband, Für Abfallbehälter, Pfostenmontage
526079		Wandhalterung, Für Abfallbehälter

Dazu passt auch ...

376797		Bügelparker, Höhe x Länge x Tiefe 415 x 2100 x 550 mm, 6 Einstellplätze (Nutzung einseitig), für 55 mm breite Räder, Konstruktion aus Stahl (verschraubt) feuerverzinkt
503898		Standascher, Höhe x Durchmesser 730 x 400 mm, aus Stahl, Korpus verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7024 Graphitgrau, Eieruhrform
525473		Parkbank, Höhe x Breite x Tiefe 740 x 2000 x 380 mm, 9 Sitzlatten, Sitzfläche aus PVC-Leisten in blau, Sitz Höhe 440 mm, 6-Fußgestell aus Polypropylen in blau
527154		Straßenbesen, Arbeitsbreite 600 mm, für alle Schmutzarten auf rauem Untergrund